

LISTE DES MOLLUSQUES RECUEILLIS PAR LA MISSION FRANCO-BELGE A L'ILE DE PAQUES (1934)

PAR ED. LAMY.

Au cours de la Mission Franco-Belge à l'île de Pâques (Easter Island) en 1934, M. A. MÉTRAUX a recueilli 35 espèces de Mollusques, dont 18 n'avaient pas encore été signalées de cette localité<sup>1</sup>.

GASTÉROPODES

- Acanthopleura brevispinosa* Sowerby. .  
\**Smaragdinella viridis* Rang.  
*Terebra inconstans* Hinds.  
*Terebra venosa* Hinds.  
\**Conus miliaris* Hwass.  
*Mitra (Strigatella) amphorella* Lamarck.  
*Columbella (Mitrella) impolita* Sowerby.  
*Columbella (Mitrella) margarita* Reeve.  
*Columbella (Seminella) striatula* Dunker.  
\**Trophon (Pascula) citricus* Dall.  
*Purpura (Polytropa) scobina* Quoy et Gaimard.  
*Triton (Epidromus) cylindricus* Pease.  
\**Cypræa caput-draconis* Melvill.  
\**Strombus (Canarium) maculatus* Nuttall.  
*Cerithium atromarginatum* (Deshayes) Vignal.  
\**Triforis levukensis* Watson.  
\**Planaxis mollis* Sowerby.  
\**Tectarium pyramidale* Quoy et Gaimard [= *nodulosum* Gmelin].  
*Torinia dorsuosa* Hinds.  
*Rissoina turricula* Pease.  
\**Hipponyx antiquatus* Linné.  
\**Hipponyx barbatus* Sowerby.

1. Dans la liste ci-jointe, les espèces marquées d'un astérisque avaient été déjà mentionnées de l'île de Pâques par Wm.-H. DALL (1908, *Report XIV, Scient., Res. Exp. « Albatross »*, Bull. Mus. Comp. Zool. Harv. Coll. Cambr., XLIII, p. 437) et par Nils Hj. ODHNER (1922, C. SKOTTSBERG, *The Natural History of Juan Fernandez and Easter Island*, vol. III, Zool., p. 248).

\**Janthina fragilis* Lamarck [= *communis* Lamarck].

*Scala perplexa* Pease.

\**Eulina Cumingi* A. Adams.

*Nerita (Pila) plicata* Linné.

\**Nerita (Peloronta) atrata* (Chemnitz) Reeve.

\**Nerita (Odontostoma) morio* Sowerby.

*Euchelus gemmatus* Gould.

*Glyphis exquisita* Reeve.

\**Siphonaria pica* Sowerby.

\**Melampus Philippii* Küster.

PÉLÉCYPODES.

*Lima (Mantellum) fragilis* Chemnitz.

\**Codokia (Jagonia) divergens* Philippi [= *ramulosa* Gould].

*Saxicava australis* Lamarck.